

Harmony

Unità di comando e segnalazione in metallo XB4/ZB4 Ø 22, Ø 30 filopannello e colonne luminose XVU



Guida alla scelta 2023

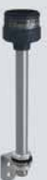


se.com/it

Life Is On

Schneider
Electric

XVU Colonne luminose Ø 60 (IP65)

Componibili	Composizione con montaggio a baionetta da 1 a 5 elementi max (versione colore antracite ● o argento ○)					
<p>Led alta luminosità</p> 	LED Luce fissa⁽¹⁾  <ul style="list-style-type: none"> ● 3 ● 4 ● 5 ● 6 ○ 7 ● 8 		LED Luce lampeggiante⁽¹⁾  <ul style="list-style-type: none"> ● 3 ● 4 ● 5 ● 6 ○ 7 ● 8 		LED Luce "flash"⁽¹⁾  <ul style="list-style-type: none"> ● 3 ● 4 ● 5 ● 6 ○ 7 ● 8 	
	XVUC2●		XVUC4●		XVUC6●	
	LED multifunzione e multi-colore configurabile, lampeggiante, flash, rotallarm ⁽¹⁾			Elemento sonoro/buzzer 85 dB a 1 metro continuo/intermittente (4 configurazioni possibili) ⁽¹⁾		
						
	XVUC29○		XVUC9S●		XVUC9SQ○	
	Corpo alimentazione + coperchio⁽²⁾					
	24 VAC/DC			100...240 VAC		
						
						
	XVUC21B●		XVUC21BQ○		XVUC21M ⁽³⁾ ●	
				XVUC21MP ⁽⁴⁾ ●		
				XVUC21MQP○		
Accessori di montaggio						
Montaggio diretto				Elemento di fissaggio flessibile		
						
XVUZ01●		XVUZ01Q●		XVUZ03●		
				XVUZ06 ⁽⁵⁾ ●		
Tubo + piede						
						
						
100 mm		100 mm		400 mm		
XVUZ02●		XVUZ02Q○		XVUZ400●		
				XVUZ800●		
Tubo + zoccolo squadra ad angolo				Supporto montaggio a parete fisso		
						
						
100 mm		250 mm		400 mm		
XVUZ100T		XVUZ250T		XVUZ400T		
				XVUZ12 ⁽⁶⁾		

(1) La base di collegamento decide la tensione di alimentazione.

(2) Per montaggio diretto prevedere il supporto XVUZ01*.

(3) Versione NPN.

(4) Versione PNP.

(5) Per montaggio prevedere il supporto XVUZ01*.

(6) Per montaggio diretto della colonna luminosa prevedere solo l'accessorio XVUZ03, XVUZ02*, XVUZ400, XVUZ800.

Prodotti scomposti funzioni luminose

(Grado di protezione elevato IP66, 67, 69, 69K - Temperatura di funzionamento - 40°...+ 70°C)



Lampada spia		Teste pulsanti e selettori luminosi		
Testa lampada spia	Filo ghiera	A fungo Ø 40	Filo ghiera per inserimento etichette	
 <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6 ● 8 	 <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6 ● 8 	 <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6 	 <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6 ● 8 	
ZB4-BV0●3	ZB4-BW3●3	ZB4-BW4●3 (ad impulso) ZB4-BW6●3 (premere tirare)	ZB4-BA●8	
Sporgente	Filo ghiera con cappuccio	Selettore		
 <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6 ● 8 	 <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6 ● 8 	 <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6 ● 8 		
ZB4-BW1●3	ZB4-BW5●3	ZB4-BK12●3 ✓ ZB4-BK14●3 ✓ ZB4-BK13●3 ✓	ZB4-BK15●3 ✓ ZB4-BK17●3 ✓ ZB4-BK18●3 ✓	
Testa pulsante doppio luminoso				
Doppio filo ghiera	Doppio filo ghiera con marcatura	Doppio filo ghiera+sporgente	Doppio filo ghiera+sporgente "I"-"O"	
				
ZB4-BW7A3740 (verde-rosso) ZB4-BW7A1720 (bianco-nero)	ZB4-BW7A3741 ("I" verde - "O" rosso) ZB4-BW7A1721 ("I" bianco - "O" nero) ZB4-BW7A1724 ("I" nero - "O" bianco) ZB4-BW7A1715 ("+" nero - "-" nero)	ZB4-BW7L3740	ZB4-BW7L3741	
Corpi per lampada spia ⁽¹⁾		Corpi per pulsanti e selettori luminosi ⁽¹⁾		
LED Luce fissa	LED Luce lampeggiante	Corpo contatti + LED luce fissa		
 <ul style="list-style-type: none"> UN Universal for all color heads 	 <ul style="list-style-type: none"> LED ALTA LUMINOSITA 	 <ul style="list-style-type: none"> UN Universal for all color heads <ul style="list-style-type: none"> LED ALTA LUMINOSITA 		
ZB4-BVJ 1 (12 V ~) ZB4-BVB1 (24 V ~) ZB4-BVG1 (120 V ~) ZB4-BVBG1 (24..120 V ~) ZB4-BVM1 (230 V ~)	ZB4-BV18B1 (24 V ~) ZB4-BV18G1 (120 V ~) ZB4-BV18M1 (230 V ~)	ZB4-BW0B11 (24 V ~) NO ZB4-BW0B15 (24 V ~) NC+NO ZB4-BW0G11 (120 V ~) NO ZB4-BW0G15 (120 V ~) NC+NO ZB4-BW0M11 (230 V ~) NO ZB4-BW0M15 (230 V ~) NC+NO		
Elementi LED ⁽¹⁾⁽²⁾				
Morsetto a vite	Morsetto a molla	Wireless ⁽³⁾		
 <ul style="list-style-type: none"> UN Universal for all color heads <ul style="list-style-type: none"> LED ALTA LUMINOSITA 	 <ul style="list-style-type: none"> UN Universal for all color heads <ul style="list-style-type: none"> LED ALTA LUMINOSITA 	 <ul style="list-style-type: none"> LED ALTA LUMINOSITA 		
ZBV-J1 (12 V ~) ZBV-B1 (24 V ~) ZBV-G1 (120 V ~) ZBV-BG1 (24..120V ~) ZBV-M1 (230 V ~)	ZBV-J15 (12 V ~) ZBV-B15 (24 V ~) ZBV-G15 (120 V ~) ZBV-M15 (230 V ~)	ZBRV1		

(1) LED universale da associare a tutte le diverse colorazioni delle teste. Per un corpo pulsante o selettore luminoso è possibile utilizzare anche il corpo per lampada spia più contatti aggiuntivi della pagina precedente.

(2) Aggiungendo un LED universale ad un corpo completo di base (vedi pagina precedente) diventa un corpo per pulsante luminoso o selettore luminoso.

(3) LED bianco wireless con batteria interna. Associazione necessaria con contatto wireless ZBRT1 o ZBRT2.

Compatibile con pulsanti e selettori luminosi e pulsanti doppi luminosi Harmony. Segnalazione luminosa "flash" per la presa in carico del singolo comando wireless (no luce fissa)

● Sostituire con il numero del colore corrispondente scelto.

Prodotti scomposti funzioni non luminose Ø 22

(Grado di protezione elevato IP66, 67, 69, 69K - Temperatura di funzionamento - 40°...+ 70°C)

Teste pulsanti				Corpi contatti
Filo ghiera con 6 capsule colorate 	Filo ghiera  <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 ● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6 ○ 7 	Filo ghiera per inserimento etichette  <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6 ● 8 	Sporgente  <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 ● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6 	Corpo contatti completi di base e contatti vite serrafilo 
ZB4-BA9	ZB4-BA●	ZB4-BA●8	ZB4-BL●	
Filo ghiera "START"  <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 ● 3 	Sporgente "STOP"  <ul style="list-style-type: none"> ● 2 ● 4 	A Fungo (impulso)  <ul style="list-style-type: none"> ● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6 	Guardia estesa  <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 ● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6 	<p>* Per la versione a molla aggiungere il "5" finale</p>
ZB4-BA●33	ZB4-BL●34	ZB4-BC●4 Ø 30 ZB4-BC● Ø 40 ZB4-BR● Ø 60	ZB4-BA●6	
Filo ghiera con cappuccio  <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 ● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6 	Filo ghiera passo-passo (ad aggancio)  <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 ● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6 	Doppio "I"-"O" 	Triplo "↑"- STOP - "↓" 	Contatti aggiuntivi standard vite serrafilo 
ZB4-BP●	ZB4-BH0●	ZB4-BA7341 (verde-rosso) ZB4-BA7121 (bianco-nero)	ZB4-BA71124	ZBE 101* NO ZBE 102* NC ZBE 302⁽¹⁾ NC «auto-monitorato» ZBE 203 NO+NO ZBE 204 NC+NC ZBE 205 NC+NO ZBE 201 chiusura anticipata NO ZBE 202 apertura ritardata NC
Teste pulsanti "a fungo" ad aggancio per arresto di emergenza*				Contatti aggiuntivi vite serrafilo dorati ZBE 1016 NO ZBE 1026 NC
Premere-tirare 	Girare per sbloccare 	A chiave (Ronis 455) 	A chiave colorata (rossa) 	
ZB4-BT844 Ø 30 ZB4-BT84 Ø 40 ZB4-BX84 Ø 60	ZB4-BS834 Ø 30 ZB4-BS844 Ø 40 ZB4-BS864 Ø 60	ZB4-BS934 Ø 30 ZB4-BS944 Ø 40 ZB4-BS964 Ø 60	ZB4-BS944F034 Ø 40	<p>* Per la versione a molla aggiungere il "5" finale</p>
Teste selettori				Contatti aggiuntivi Wireless⁽²⁾ 
Leva corta 	Leva lunga 	A chiave** (N° 455) 		
ZB4-BD2 ✓ ZB4-BD4 ✓ ZB4-BD3 ✓ ZB4-BD5 ✓ ZB4-BD7 ✓ ZB4-BD8 ✓	ZB4-BJ2 ✓ ZB4-BJ4 ✓ ZB4-BJ3 ✓ ZB4-BJ5 ✓ ZB4-BJ7 ✓ ZB4-BJ8 ✓	ZB4-BG2 ✓ ZB4-BG02 ✓ ZB4-BG4 ✓ ZB4-BG6 ✓ ZB4-BG0 ✓ ZB4-BG3 ✓	ZB4-BG5 ✓ ZB4-BG9 ✓ ZB4-BG09 ✓ ZB4-BG1 ✓ ZB4-BG7 ✓ ZB4-BG8 ✓ ZB4-BG08 ✓ ZB4-BG05 ✓	ZBRT1 comando impulsivo ZBRT2 comando mantenuto
Per avere selettori con numero di chiave diverso, prego contattare l'organizzazione commerciale Schneider Electric.				Base portacontatti 
				ZB4-BZ009

* Conformi alle norme EN/IEC 60204-1, EN/ISO 13850, EN/IEC 60947-5-5 e alla Direttiva Macchine 2006/42/EC.

** Posizione con estrazione della chiave 

- (1) Contatto NC funzione di controllo «auto-monitorato» del corretto montaggio tra corpo contatti e Arresto di Emergenza
 - Nel caso di un secondo contatto NC, prevedere il contatto ZBE102 oppure NO ZBE101.
- (2) Contatti wireless senza batteria compatibili con i pulsanti Harmony standard XB4/ZB4
 - NON idoneo per applicazioni di sicurezza.
 - Associare i contatti wireless ai ricevitori dell'offerta Harmony wireless
 - Possibile associazione mix con contatti standard cablati

● Sostituire con il numero del colore corrispondente scelto.

Prodotti completi funzioni non luminose Ø 22

(Grado di protezione elevato IP66, 67, 69, 69K - Temperatura di funzionamento - 40°...+ 70°C)

Pulsanti ad impulso			
Filo ghiera	Filo ghiera	Filo ghiera	Filo ghiera con cappuccio trasparente
			
XB4-BA●1 (NO) XB4-BA3311 (NO) ●	XB4-BA3311 (NO) ● "I"	XB4-BA4322 (NC) ● "O"	XB4-BP●1 (NO) XB4-BP42 (NC) ●
Sporgente	Pulsante a fungo	Doppio "I" - "O"	
			
XB4-BL42 (NC) ●	XB4-BC21 Ø 40 (NO) ●	XB4-BL73415 (NO+NC)	
Pulsanti "a fungo" ad aggancio per arresto di emergenza*			
Premere-tirare	Girare per sbloccare	Sblocco con chiave (N° 455)	
			
XB4-BT845 Ø 40 (NO+NC) XB4-BT842 Ø 40 (NC)	XB4-BS8445 Ø 40 (NO+NC) XB4-BS8444 Ø 40 (2NC) XB4-BS8442 Ø 40 (NC)	XB4-BS9445 Ø 40 (NO+NC) XB4-BS9442 Ø 40 (NC)	
Selettori			
Leva corta	Leva lunga	A chiave (N° 455)	
			
XB4-BD21 (NO) ✓ XB4-BD25 (NC+NO) ✓ XB4-BD33 (NO+NO) ✓ XB4-BD53 (NO+NO) ✓	XB4-BJ21 (NO) ✓ XB4-BJ33 (NO+NO) ✓ XB4-BJ53 (NO+NO) ✓	XB4-BG21 (NO)** ✓ XB4-BG41 (NO)** ✓ XB4-BG61 (NO)** ✓ XB4-BG03 (NO+NO)** ✓ XB4-BG33 (NO+NO)** ✓	

Prodotti completi funzioni luminose



Lampada spia	Pulsanti luminosi	Doppi luminosi "I" - "O" (segnalazione bianca)	Selettori luminosi (2 pos. fisse)
			
XB4-BVB● (24 V ~) XB4-BVG● (120 V ~) XB4-BVM● (230 V ~)	XB4-BW3●B5 (24 V ~) NC+NO XB4-BW3●G5 (120 V ~) NC+NO XB4-BW3●M5 (230 V ~) NC+NO	XB4-BW73731B5 (24 V ~) NC+NO XB4-BW73731G5 (120 V ~) NC+NO XB4-BW73731M5 (230 V ~) NC+NO	XB4-BK12●B5 (24 V ~) NC+NO XB4-BK12●G5 (120 V ~) NC+NO XB4-BK12●M5 (230 V ~) NC+NO

* Conformi alle norme EN/IEC 60204-1, EN/ISO 13850, EN/IEC 60947-5-5 e alla Direttiva Macchine 2006/42/EC.

** Posizione con estrazione della chiave

● Sostituire con il numero del colore corrispondente scelto.

Pulsanti in metallo Harmony “filopannello” Ø 30mm

(Grado di protezione elevato IP66, 67,69, 69K - Temperatura di funzionamento - 40°...+ 70°C)

Design moderno ed esteticamente più accattivante per i vostri quadri di comando e le vostre macchine

Prodotti scomposti – Teste ^{(1) (2)}

Pulsante		Pulsante luminoso		Lampada spia		Selettore a leva		Selettore a chiave		Selettore luminoso	
ZB4FA1	○	ZB4FW313	○	ZB4FV013	○	ZB4FD2	∇	ZB4FG2	∇	ZB4FK12●3	∇
ZB4FA2	●	ZB4FW333	●	ZB4FV033	●	ZB4FD4	∇	ZB4FG4	∇	ZB4FK14●3	∇
ZB4FA3	●	ZB4FW343	●	ZB4FV043	●	ZB4FD3	∇	ZB4FG6	∇	ZB4FK13●3	∇
ZB4FA4	●	ZB4FW353	●	ZB4FV053	●	ZB4FD5	∇	ZB4FG0	∇	ZB4FK15●3	∇
ZB4FA5	●	ZB4FW363	●	ZB4FV063	●	ZB4FD7	∇	ZB4FG7	∇	ZB4FK17●3	∇
ZB4FA6	●	ZB4FW383	●	ZB4FV083	●	ZB4FD8	∇			ZB4FK18●3	∇
ZB4FA8	●										

(1) Funzioni luminose per LED universale.

(2) I corpi contatti e luminosi da associare alle teste filopannello Ø 30mm sono gli stessi della gamma standard foro Ø 22 mm (vedere all'interno del documento i riferimenti)

● Sostituire con il numero del colore corrispondente scelto.

Prodotti completi ⁽¹⁾

Pulsante		Pulsante luminoso (NO+NC)		Lampada spia		Selettore a leva		Selettore a chiave		Selettore luminoso (NO+NC)	
XB4-FA●1 (NO)		XB4-FW3●B5 (24 V~)		XB4-FVB● (24 V~)		XB4-FD21 (NO)	∇	A chiave (N°455)		XB4-FK12●B5 (24 V~)	∇
XB4-FA42 (NC) ●		XB4-FW3●G5 (120 V~)		XB4-FVG● (120 V~)		XB4-FD41 (NO)	∇	XB4-FG21 (NO)	∇	XB4-FK12●G5 (120 V~)	∇
1 ○		XB4-FW3●M5 (230 V~)		XB4-FVM● (230 V~)		XB4-FD33 (2NO)	∇	XB4-FG41 (NO)	∇	XB4-FK12●M5 (230 V~)	∇
2 ●			1 ○		1 ○	XB4-FD53 (2NO)	∇	XB4-FG61 (NO)	∇	XB4-FK13●B5 (24 V~)	∇
3 ●		UN	3 ●	UN	3 ●			XB4-FG03 (NO+NO)	∇	XB4-FK13●G5 (120 V~)	∇
5 ●		LED ALTA LUMINOSITÀ	4 ●	LED ALTA LUMINOSITÀ	4 ●			XB4-FG33 (NO+NO)	∇	XB4-FK13●M5 (230 V~)	∇
6 ●			5 ●		5 ●					UN	3 ●
			6 ●		6 ●					LED ALTA LUMINOSITÀ	4 ●
											5 ●

(1) Funzioni luminose con LED universale

● Sostituire con il numero del colore corrispondente scelto

Selettore e configuratore Harmony per scelta e personalizzazione – Un tocco di stile per macchine e quadri di comando

Design & Estetica per infinite possibilità di personalizzazione on-line tramite sito web www.se.com/it

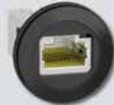
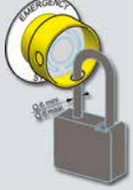
● Marcature personalizzate su pulsanti, pulsanti luminosi, lampade spia standard foro Ø 22 mm (testi,immagini,pittogrammi)

● Marcature personalizzate su pulsanti,pulsanti luminosi, lampade spia ,selettori,selettori luminosi «filopannello» foro Ø 30 mm , anche sulla ghiera piatta frontale (testi,immagini,pittogrammi)

● Marcature personalizzate su accessori come porta-etichette ed etichette adesive come sfondo pannello di comando (testi,immagini,pittogrammi)



Prodotti complementari e accessori

Manipolatori (montaggio foro Ø 22)		Potenziometri completi (montaggio Ø 22)		Segnalatore acustico luminoso e non (montaggio foro Ø 22)		
						
2 direzioni	XD4-PA12 1 NO per direzione fissa XD4-PA22 1 NO per direzione con ritorno a 0	XB4-BD912R1K 1 kΩ XB4-BD912R10K 10 kΩ XB4-BD912R100K 100 kΩ XB4-BD912R4K7 4,7 kΩ XB4-BD912R47K 47 kΩ XB4-BD912R470K 470 kΩ		XB5-KSB 24 V ~ XB5-KSG 120 V ~ XB5-KSM 230 V ~ XB5-KS2B4 24 V ~ rosso XB5-KS2G4 120 V ~ rosso XB5-KS2M4 230 V ~ rosso XB5-KS2B8 24 V ~ giallo XB5-KS2G8 120 V ~ giallo XB5-KS2M8 230 V ~ giallo		
4 direzioni	XD4-PA14 1 NO per direzione fissa XD4-PA24 1 NO per direzione con ritorno a 0					
Timer funzione A (ritardo all'eccitazione) Ø 22		Porta USB 3.0 AA	Porta RJ45	Protezione in gomma IP65/67	Protezione rigida IP65/67	
1 contatto uscita statica						
						
XB5-DTB22 0,5 s a 10 s, 24 VDC XB5-DTB23 3 s a 60 s, 24 VDC XB5-DTB24 0,5 min a 10 min, 24 VDC XB5-DTB25 3 min a 60 min, 24 VDC XB5-DTGM2 0,5 s a 10 s, 100...240 V ACDC XB5-DTGM3 3 s a 60 s, 100...240 V ACDC XB5-DTGM4 0,5 min a 10 min, 100...240 V ACDC XB5-DTGM5 3 min a 60 min, 100...240 V ACDC		XB5-PUSB3 Ø 22	XB5-PRJ45 Ø 22	ZBSP1 (per porta USB/RJ45)	ZBSP2 (per porta USB/RJ45)	
Protezione in metallo IP65/69 K	Lampada spia LED presenza 3 fasi montaggio foro Ø 30		Guardie di protezione per arresto di emergenza Ø 22			
	400 V AC LED 3 colori	400 V AC LED bianchi				
						
ZBSP3 (per porta USB/RJ45)	XB5-EV57K4	XB5-EV57L4	ZB4BZ1905 Ø 63, 5 mm	ZB4BZ2105 Ø 76,2 mm	ZB4BZ2005	ZBZ3605 telescopica-lucchettabile per teste Ø 40 mm
Etichetta gialla luminosa per arresto di emergenza	Etichette circolari Ø 60 3D per fungo arresto di emergenza		Display digitale 4.. 20mA Ø 22		Tappo otturatore	
						
ZBY9W2B140 24V Led rosso senza testo	ZBY 9121 senza testo ZBY 9120 ARRET D'URGENCE ZBY 9320 EMERGENCY STOP ZBY 9220 NOT-HALT ZBY 9420 PARADA DE EMERGENCIA ZBY 9620 ARRESTO DI EMERGENZA		XBH1AA0G4 VERDE XBH1AA0R4 ROSSO		ZB5-SZ3 Ø 22 ZB5-FSZ3 Ø 30	
ZBY9W3B140 ⁽¹⁾ 24V Led bianco-rosso senza testo						
ZBY9W2B630 24V Led rosso ARRESTO DI EMERGENZA						
ZBY9W3B630 ⁽¹⁾ 24V Led bianco-rosso ARRESTO DI EMERGENZA						
ZBY9W2B330 24V Led rosso EMERGENCY STOP						
ZBY9W3B330 ⁽¹⁾ 24V Led bianco-rosso EMERGENCY STOP						
		Portaetichette				
			Ø 22 30 X 40	ZBZ32 ZBY2101 ZBY4101	senza etichetta 8x27 con etichetta fondo nero/rosso con etichetta fondo bianco /giallo	
			Ø 22 30 X 50	ZBZ33 ZBY6101 ZBY6102	senza etichetta 18x27 con etichetta fondo nero/rosso con etichetta fondo bianco /giallo	
			Ø 30 40X50 per pulsanti filopannello	ZBZF32 ZBYF2101 ZBYF4101	senza etichetta 8x27 con etichetta fondo nero/rosso con etichetta fondo bianco /giallo	
			Ø 30 40X60 per pulsanti filopannello	ZBZF33 ZBYF6101 ZBYF6102	senza etichetta 18x27 con etichetta fondo nero/rosso con etichetta fondo bianco /giallo	
⁽¹⁾ Per le versioni bi-colore bianco/rosso, nello stato di riposo del fungo di emergenza l'etichetta luminosa è illuminata lateralmente bianca, quando viene azionato diventa colore rosso.						

L'organizzazione commerciale Schneider Electric

Aree

Nord Ovest

- Piemonte (escluse Novara e Verbania)
- Valle d'Aosta
- Liguria (esclusa La Spezia)
- Sardegna

Lombardia Ovest

- Milano, Varese, Como
- Lecco, Sondrio, Novara
- Verbania, Pavia, Lodi

Lombardia Est

- Bergamo, Brescia, Mantova
- Cremona, Piacenza

Nord Est

- Veneto
- Friuli Venezia Giulia
- Trentino Alto Adige

Emilia Romagna - Marche (esclusa Piacenza)

Toscana - Umbria (inclusa La Spezia)

Centro

- Lazio
- Abruzzo
- Molise
- Basilicata (solo Matera)
- Puglia

Sud

- Calabria
- Campania
- Sicilia
- Basilicata (solo Potenza)

Sedi

Str. Pianeza, 289
10151 TORINO
Tel. 0112281211 - Fax 0112281311

Via Stephenson, 73
20157 MILANO
Tel. 0299260111 - Fax 0299260325

Via Circonvallazione Est, 1
24040 STEZZANO (BG)
Tel. 0354152494 - Fax 0354152932

Centro Direzionale Padova 1
Via Savelli, 120
35100 PADOVA
Tel. 0498062811 - Fax 0498062850

Via del Lavoro, 47
40033 CASALECCHIO DI RENO (BO)
Tel. 0517081111 - Fax 051708222

Via Pratese, 167
50145 FIRENZE
Tel. 0553026711 - Fax 0553026725

Via Vincenzo Lamaro, 13
00173 ROMA
Tel. 0672652711 - Fax 0672652777

SP Circumvallazione Esterna di Napoli
80020 CASAVATORE (NA)
Tel. 0817360611 - 0817360601 - Fax 0817360625

Uffici

Centro Val Lerone
Via Val Lerone, 21/68
16011 ARENZANO (GE)
Tel. 0109135469 - Fax 0109113288

Via delle Industrie, 16
06083 BASTIA UMBRA (PG)
Tel. 0758002105 - Fax 0758001603

Via delle Margherite, 4
70026 MODUGNO (BA)
Tel. 0672652711 - Fax 0672652777

Via Trinacria, 7
95030 TREMESTIERI ETNEO (CT)
Tel. 0954037911 - Fax 0954037925

Schneider Electric S.p.A.

Sede Legale e Direzione Centrale
Via Circonvallazione Est, 1
24040 STEZZANO (BG)
www.se.com/it

Home Page Supporto Clienti



Centro Supporto Cliente
Tel. 011 708 9100



Centro Formazione Tecnica
email: it-formazione-tecnica@se.com

Life Is On

Schneider
Electric

In ragione dell'evoluzione delle Norme e dei materiali, le caratteristiche riportate nei testi e nelle illustrazioni del presente documento si potranno ritenere impegnative solo dopo conferma da parte di Schneider Electric.